

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 21/08/2025 à 09:00 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cdb1aaabec9.pdf>



Citroën ë-C4X

VIN : VR7BFZKWCPE056642

Date de mise en circulation : 29/12/2023

Kilométrage : 10 949 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

48,96 kWh / 51 kWh

⁽¹⁾ SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS). Ce SOH n'est pas testé indépendamment du constructeur.

⁽²⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies ⁽³⁾

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	441 - 487 km	331 - 365 km
📍 Usage autoroute	310 - 342 km	268 - 296 km
📍 Usage mixte	389 - 429 km	312 - 344 km

⁽³⁾ Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule électrique dépend de votre consommation.